

## Ånggenerator



**'Ekonomisk och Högsta Kvalitet'**

TEKNISKA SPECIFIKATIONER - Vertikal Modell								
Typ	L-DT (V)	125	200	300	400	550	700	1000
Ångmängd	kg/t	125	200	300	400	550	700	1000
Värme kapacitet @ 10 bar & 75°C M.V.	Mcal/t	74	118	177	236	325	413	590
Värme kapacitet @ 10 bar & 75°C M.V.	kW	86	137	206	275	377	480	686
Max. Ång / Design Tryck (PS)	bar	10/12	10/12	10/12	10/12	10/12	10/12	10/12
Mottryck Rökgas (brännarmottryck)	Pa	200	200	200	200	300	400	500
Brännarsteg (standard)	-	1	1	2	2	2	2	2
Antal Matarvattenpumpar	-	1	1	1	1	1	1	1
Ångutlopp / Ångventil	DN	32	32	40	40	40	40	50
Matarvatteninlopp (till pumpa)	BSP	1"	1"	1"	1"	1"	1"	1"
Rökgasutgång (till skorstenen)	mm	ø120	ø120	ø160	ø160	ø160	ø160	ø250
Nedblåsning (för tömning)	BSP	1"	1"	1"	1"	1"	1"	1"
Säkerhetsventil (avgång)	BSP	1"	1"	1"	1"	1"	1"	1½"
Höjd UTAN Brännare	mm	1600	1600	1600	1600	1600	1800	2000
Max. Höjd MED Brännare	mm	1880	1880	2150	2150	2150	2450	2900
Djub	mm	1250	1350	1350	1350	1350	1350	1650
Bredd	mm	800	900	900	900	900	900	1200
Total Volym Tryckkärl (V)	Liter	38	38	62	65	72	87	111
Vikt (totalvikt i drift)	kg	650	650	850	900	1000	1100	1600
Ovanstående uppgifter kan ändras utan föregående meddelande och får endast användas på eget ansvar, utan konsekvenser för AB&CO								